



### Datos generales

Ubicación: Montevideo, Uruguay.

Uso: Viviendas.

Año de realización: 2019

Cliente: Altius

Arquitectos: Carlos Ott – Carlos Ponce de León

Superficie: 19.000 m<sup>2</sup>

Sistema estructural: Estructura de hormigón armado

Alcance de los trabajos: Proyecto ejecutivo

### Descripción

El proyecto se encuentra ubicado en el barrio Malvín, una zona con amplio dinamismo debido a su cercanía a centros comerciales y a una de las principales avenidas de la ciudad.

El proyecto consiste en dos torres de 13 y 17 plantas sobre un basamento común de 6 niveles sobre rasante, y 3 niveles de subsuelo dedicado a estacionamiento.

Se proyectó una estructura integral de hormigón armado con entrepiso sin vigas. La estabilidad global es brindada por las pantallas de los núcleos de ascensores y escaleras, las cuales resisten los esfuerzos horizontales generados por la acción del viento.

